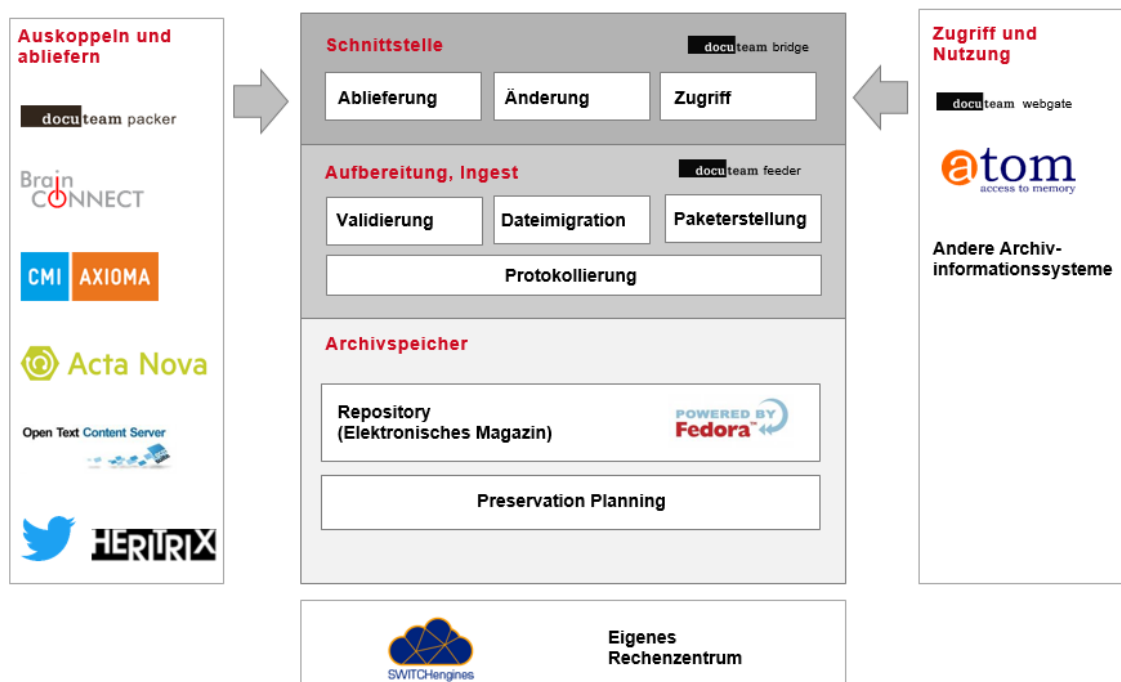


## Digital archivieren mit docuteam cosmos

docuteam cosmos ist eine Standardlösung für die digitale Langzeitarchivierung, die aus der Cloud bezogen oder im eigenen Rechenzentrum betrieben wird. Damit können öffentliche und private Organisationen digitale Unterlagen langfristig sichern und nutzbar halten, über Generationen von Software, Hardware und Dateiformaten hinweg. Die Plattform basiert auf dem internationalen Standard OAIS, ISO 14721.

docuteam cosmos besitzt Schnittstellen, um Ablieferungen aus dem Dateisystem oder aus einer E-Akten-Lösung entgegenzunehmen und zu validieren (SIP). Die Dateien werden automatisiert in archivtaugliche Formate umgewandelt und die aufbereiteten Unterlagen im elektronischen Magazin gespeichert (AIP). docuteam cosmos funktioniert mit allen gängigen Archivinformationssystemen, Sie müssen also nicht Ihr bestehendes System wechseln, nur weil Sie digital archivieren wollen. Archiviert wird in den verbreiteten Metadatenstandards EAD, PREMIS und METS. Digitale Archivierung muss nachvollziehbar und transparent funktionieren. Darum stehen sämtliche docuteam-Werkzeuge unter der Open Source-Lizenz GPL3.

### Systemarchitektur:



### Weiterführende Informationen zu den Tools:

docuteam cosmos: <https://cosmos.docuteam.ch>

## Die ersten Schritte mit ArchivInForm

In Deutschland begleitet ArchivInForm Ihren Weg zum Digitalen Archiv mit docuteam cosmos. Unsere sechs Schritte machen Ihr Vorhaben realisierbar und geben die nötige Struktur. Die Schritte setzen dort an, wo Sie beim Aufbau der digitalen Archivierung stehen.

**Für den Einstieg in docuteam cosmos sieht unsere Vorgehensweise wie folgt aus:**

### **„Anfangen“ und „Bedarfe kennen“:**

Bei einem ein- bis zweitägigen Workshop sprechen wir über Ihre Vorarbeiten und Ihre Zielvorgaben, um die Bedarfe besser kennenzulernen. Wir stellen Ihnen die Beispielsysteme aus dem docuteam cosmos vor und demonstrieren Beispielworkflows der drei Modellvarianten (siehe Preisblatt). Im Nachgang werden Ihre Bedarfe in einem Rahmenkonzept festgehalten, um die Auswahl eines der drei Modelle zu ermöglichen und einen Zeitplan für den Einstieg aufzustellen.

### **„Planen und Gestalten“:**

Auf Grundlage des Rahmenkonzeptes erstellen wir Ihnen ein konkretes Angebot für Initial- und Folgeaufwände. Dies beinhaltet sowohl die technische Umsetzung durch docuteam als auch die Konzeptarbeit durch ArchivInForm, die für den Aufbau des Digitalen Archivs notwendig ist. Die Konzeptarbeiten fokussieren die Planung der Prozesse sowie die Erstellung eines Feinkonzeptes für die praktische Umsetzung in Ihrem (Digitalen) Archiv.

### **„Einführen“:**

Wir begleiten Sie bei der Einführung Ihres Digitalen Archivs. Dies beinhaltet die Evaluation der Prozesse sowie die praktische Schulung Ihrer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter für den laufenden Betrieb.

### **„Durchführen“ und „Verknüpfen“:**

Wir bieten fachliche, technische und personelle Unterstützung für Ihr Digitales Archiv. Dies beinhaltet auch die Erstellung von Bewertungs- und Erschließungsrichtlinien sowie die Durchführung von Übernahmen und die Erschließung Ihres digitalen Archivguts.

## Doppelte Expertise für Ihr Vorhaben

Sowohl bei ArchivInForm, als auch bei docuteam arbeiten Fachexperten und wissenschaftliche Archivare, die über jahrelange Erfahrung in der Digitalisierung, digitalen Archivierung und Konzepterarbeitung verfügen, docuteam steht bei Bedarf als technischer Partner zur Seite. Die zwei Unternehmen stehen in einem engen fachlichen Austausch, von dem auch die Kunden profitieren.

**Ihr erster Kontakt:**



ArchivInForm GmbH  
Ahornstraße 18  
14482 Potsdam  
Tel +49-331 97999-140  
Fax +49-331 97999-149  
Mail [info@archivinform.de](mailto:info@archivinform.de)  
Web [www.archivinform.de](http://www.archivinform.de)

## Preismodelle

docuteam cosmos kann lokal im eigenen Rechenzentrum installiert werden. Dafür erstellt ArchivInForm Ihnen gerne ein Angebot. Aus der Cloud bieten wir die Software in drei Modellen an:

docuteam cosmos	basic	standard	flexible
	Sie verfügen über ein eigenes Archivinformationssystem. Sie liefern Daten aus dem Dateisystem ans Archiv ab.	Zusätzlich steht eine Schnittstelle für automatisierte Ablieferungen aus Systemen zur Verfügung. Wenn gewünscht, nutzen Sie das Archivinformationssystem AtOM.	Sie haben besondere Anforderungen an die Konfigurierbarkeit der Daten, Metadaten und Übernahmeprozesse ins Archiv.
Grundangebot	Ingest, Archivspeicher, Zugriffsmöglichkeiten, Software-Upgrades		
Repository	Eigenes Repository (elektronisches Magazin) basierend auf Fedora Commons		
Backup	Backup in ein zweites, getrenntes Rechenzentrum		
Datenablieferung	Upload über OwnCloud-Synchronisierungsdienst		
Dateimigration	Fix konfiguriert; Ursprungsformate werden mitarchiviert	Fix konfiguriert oder deaktivierbar; Ursprungsformate werden mitarchiviert	Flexibel konfigurierbar nach Absprache
Zugriff über API (docuteam bridge) für Anbindung Ihres AIS	✓	✓	✓
Ablieferung über API (docuteam bridge)	✗	✓	✓
Archivinformationssystem (AtOM) inklusive	✗	✓	✓
Mandantenfähigkeit	✗	✗	✓
Speicher inklusive	500 GB	1 TB	1 TB
Kosten pro weiteres TB (zzgl. MwSt)	1500,00 € / Jahr	1500,00 € / Jahr	1500,00 € / Jahr
Preis pro Jahr (zzgl. MwSt)	4000,00 €	9000,00 €	Nach Angebot
<b>Archivdienstleistungen</b>	<b>basic</b>	<b>standard</b>	<b>flexible</b>
Begleitung beim Aufbau Ihres Digitalen Archivs	Ab 80 Std. initial	Ab 125 Std. initial	Nach Angebot
Unterstützung beim Betrieb Ihre Digitalen Archivs	Ab 25 Std. / Jahr	Ab 40 Std. / Jahr	Nach Angebot